

Lösung zur Leistungsaufgabe

- a. Nach einem Monat 240 € Zinsen und 360 € Tilgung, nach zwei Monaten 237 € Zinsen und weitere 363 € Tilgung.
 $32\,000\text{ €} - 360\text{ €} - 363\text{ €} = 31\,277\text{ €}$
- b. $31\,277\text{ €} \cdot 1,0075^{10} + 200\text{ €} = 33\,904\text{ €}$
Seine Schuld beträgt nun 33 904 €.